

GAMMA MACCHINE ORIZZONTALI HORIZONTAL MACHINES RANGE





MYPRODUCT è il configuratore che ti permette di scegliere velocemente e con precisione la macchina orizzontale Robopac più adatta ad avvolgere le tue tipologie di prodotti. Hai diversi prodotti? Hai particolari esigenze? Con MYPRODUCT potrai confrontare in modo semplice e veloce i nostri modelli di macchine ad avvolgimento orizzontale risparmiando tempo e denaro.

MYPRODUCT is the configurator that allows you to quickly and accurately choose the right Robopac horizontal machine for wrapping your types of products. Do you have several products? Do you have special requirements? With MYPRODUCT you can quickly and easily compare our horizontal winding machine models, saving time and money.

- CONFIGURA LA TUA MACCHINA IN BASE AL TUO PRODOTTO
CONFIGURE YOUR MACHINE ACCORDING TO YOUR PRODUCT TYPE
- DISPONIBILE ON-LINE SUL SITO
AVAILABLE ON LINE ON THE WEB SITE
- DISPONIBILE OFF-LINE SULL'APP ROBOPAC
AVAILABLE OFF-LINE ON THE ROBOPAC APP
- RICEVI SUBITO UNA QUOTAZIONE
GET A QUOTATION NOW
- CONFRONTA LE PRESTAZIONI GRAZIE AL BENCHMARK AUTOMATICO
COMPARE PERFORMANCE THANKS TO THE COMPARISON BETWEEN THE MODELS



INNOVAZIONE E CONNESSIONE AL SERVIZIO DEL CLIENTE
INNOVATION AND CONNECTION AT THE CUSTOMER SERVICE

R-Connect, la piattaforma tecnologica che unisce innovazione e connessione, consentendo il controllo completo del funzionamento delle macchine e un supporto totale al cliente finale. R-Connect, a technologically advanced monitoring system that combines innovation and connection, allowing complete control of the operation of the machines and a total support to the final customer.



VANTAGGI / BENEFITS

- Massima produttività
Max production
- Ottimizzazione e monitoraggio delle performance
Performance optimization & monitoring
- Manutenzione preventiva
Predictive maintenance
- Risoluzione rapida dei problemi
Downtime reduction
- Plug & play
Plug & play
- Industria 4.0
Industry 4.0



COMPACTA

MACCHINE ORIZZONTALI
PER L'AVVOLGIMENTO CON FILM ESTENSIBILE
MANUAL ROTATING
RING WRAPPING MACHINE



PERCHÉ COMPACTA? WHY COMPACTA?

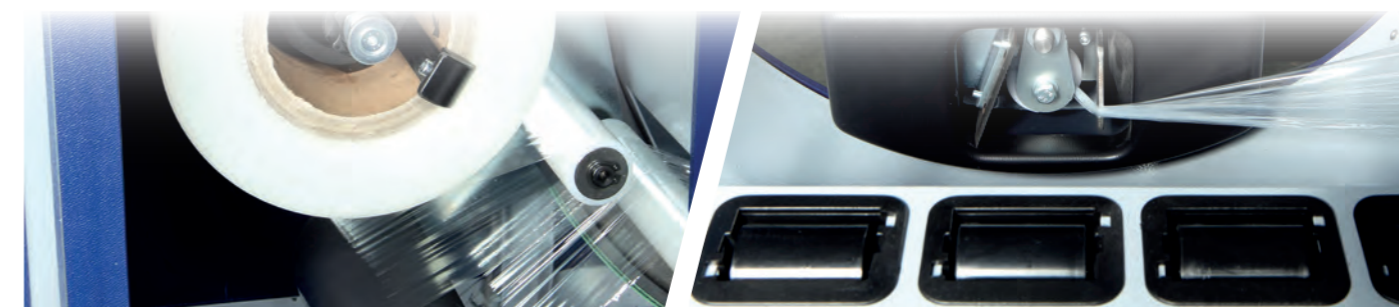
- Risparmio di tempo.**
Time saving.
- Efficienza dell'operatore aumentata.** Attivazione del ciclo di avvolgimento tramite pedale.
Increased operator efficiency. Activation of the cycle by foot pedal.
- Packaging low-cost.**
Low cost packaging.
- Piccolo ingombro.** Ideale per installazione in spazi stretti.
Small footprint. Ideal for installations in small spaces.
- Flessibilità nell'utilizzo.** Grazie ai diversi diametri dell'anello rotante.
Flexible in use. Thanks to a wide range of ring diameters.



PANNELLO DI CONTROLLO CONTROL PANEL

- › PULSANTE DI EMERGENZA
EMERGENCY BUTTON
- › POTENZIOMETRO VELOCITÀ DI ROTAZIONE
ROTATION SPEED POTENTIOMETER
- › SELETTORE GIRI DI AVVOLGIMENTO
WRAPPING TURN SELECTOR
- › PULSANTE DI POSIZIONE CAMBIO BOBINA
REEL CHANGEOVER POSITION BUTTON
- › PULSANTE APERTURA/CHIUSURA PINZA
CLAMP OPENING/CLOSING BUTTON

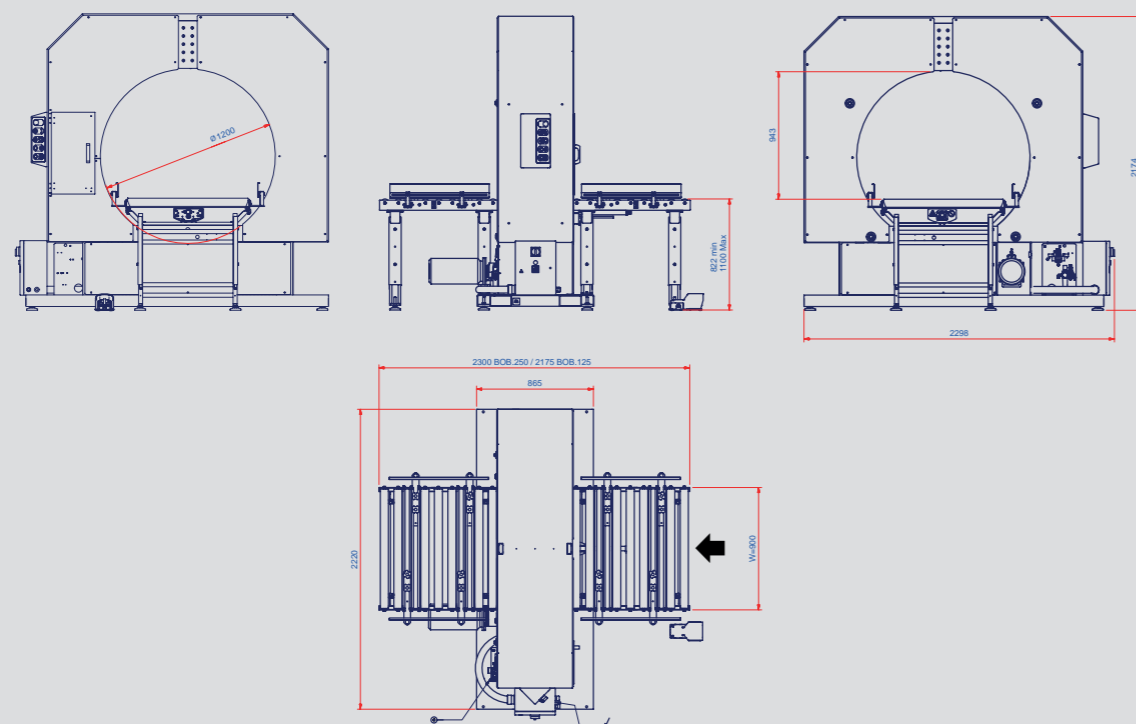
DETTAGLI DEL PRODOTTO / PRODUCT DETAILS



CARRELLO PORTABOBINA / FILM CARRIAGE
Il gruppo portabobina, con rullo di rinvio a frenatura diretta, facilita al massimo il caricamento della bobina e l'inserimento del film. Il mandrino è dotato di sistema di bloccaggio e di sgancio rapido della bobina.
The film carriage unit, with a direct breaking transmission roller, eases spool loading and film insertion to a maximum. The film carriage device is equipped with locking and quick release of the reel.

GRUPPO PINZA E TAGLIO / CUTTING AND CLAMPING UNIT
Sistema automatico di pinza e taglio del film in totale sicurezza.
Automatic clamping and cutting system in total safety.

LAYOUT COMPACTA [mm]



CARATTERISTICHE / FEATURES		COMPACTA 4	COMPACTA 6	COMPACTA 9	COMPACTA 12
Diametro ralla / Ring diameter	mm	410	610	960	1250
Larghezza bobina / Reel width	mm	125	125	125/250	125/250
Velocità rotazione ralla Ring rotation speed	rpm	10÷150	40÷120	30÷75 (W=125) 30÷60 (W=250)	30÷58
Consumo di aria compressa per ciclo Compressed air consumption per cycle	NI/ciclo NI/cycle	1,8	1,8	1,8 (W=125) 3,2 (W=250)	3,2
Pressione di esercizio / Working pressure	bar	6±1	6±1	6±1	6±1
Piani regolabili / Adjustable conveyors		fisso / fixed	std	std	std
Gruppo pinza e taglio Cutting and clamping unit		std	std	std	std
Alimentazione Power supply	V	230V 1Ph+N	230V 1Ph+N	230V 1Ph+N (W=125) 400V 3Ph+N (W=250)	400V 3Ph+N (W=250)
Potenza installata / Installed power	kW	2,3	2,5	2,5	2,5
Frequenza di alimentazione Power supply frequency	Hz	50/60	50/60	50/60	50/60

PRODUCTION PLANTS

ROBOPAC PACKERS

Via Ca' Bianca, 1260 - 40024 Castel San Pietro Terme, Bologna - Italy
T. +39-0541-673411 - info.packers@robopac.com
www.robopac.com/packers

Via J. Barozzi, 8 - 40053 Valsamoggia, Bologna - Italy
T. +39-0510025000 - info.packers@robopac.com
www.robopac.com/packers

ROBOPAC MACHINERY

Via Fabrizio da Montebello, 81 - 47892 Gualdicciolo
Repubblica di San Marino
T. +378-0549-910511 - info.machinery@robopac.com
www.robopac.com/machinery

ROBOPAC SYSTEMS

S.P. Marecchia, 59 - 47826 Villa Verucchio, Rimini - Italy
T. +39-0541-673411 - info.systems@robopac.com
www.robopac.com/systems

SOTEMAPACK S.p.A.

Via Calari, 11 - 40011 - Anzola dell'Emilia, Bologna - Italy
T. +39-051-64244452 - info@sotemapack.com
www.sotemapack.com

MEYPACK VERPACKUNGSSYSTEMTECHNIK GMBH

Industriestraße 3, 48301 Nottuln - Germany
T. +49 (0) 2509 940 - info@meypack.de
www.meypack.de

ROBOPAC BRASIL

Rua Agnese Morbini, 380 Bairro Pomarosa-95.700-404
Bento Goncalves/RS - Brasil
T. +55 5434557200 - info.br@robopac.com
www.robopacbrasil.com

TOPTIER

10315 SE Jennifer St, Portland, Oregon 97015 - USA
T. +1-503-353-7588 - sales@toptier.com
www.robopac.com/toptier

SUBSIDIARIES

AETNA GROUP DEUTSCHLAND

Withauweg, 5 - D-70439 Stuttgart - Germany
T. +49 7118067090
info.de@robopac.com

AETNA GROUP VOSTOK

Otradnaya str. 2B building 7 office 1 - 129329 Moscow - Russia
T. +7 4956443355
info.ru@robopac.com

AETNA GROUP FRANCE

4, avenue de l'Europe - 69150 Décines - France
T. +33 472145401
info.fr@robopac.com

AETNA GROUP UK

Packaging Heights Units 7/8 - Highfield Parc - Highfield Road Oakley
Bedford MK43 7TA - Great Britain
T. +44 1234825050
info.uk@robopac.com

AETNA GROUP IBERICA

P.I. Portal Mediterráneo, C/ Dauradors 23
12500 Vinaròs, Castellón - Spain
T. +34 964860901
info.es@robopac.com

ROBOPAC USA

2150 Boggs Road Building 200 - Suite 200 Duluth
GEORGIA 30096 - USA
T. +1 6784737896
info.us@robopac.com

ROBOPAC CHINA

Building 2, No. 877, Jinliu Rd. Jinshan Industrial Area,
Shanghai, 201506 - China
T. +86 02162665966
info.cn@robopac.com